



Scheda tecnica



LL1010G-D

Led Ø10mm - Alta luminosità - Lente diffusa - Verde

Verde - 525nm - 45° - 3.2Vdc - Diffuso



Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Marca:	Alpha elettronica
Tipo di led:	10mm

Serie	N/A
-------	-----

Caratteristiche Elettriche

Corrente ingresso max:	20 mA
Tens. funzionamento DC:	3.2Vdc

Classe energetica	N/A
-------------------	-----

Caratteristiche Meccaniche

Colore corpo:	Diffuso
Numero di pin:	2

Diametro	10 mm
----------	-------

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento:	-10 / 70 °C
-------------------------	-------------

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	45 °
Intensità luminosa:	25000 mcd

Colore	Verde
Lunghezza d'onda	525 nm

Disegni Tecnici

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

